

Steeliner T&T

► El mejor revestimiento para carrocerías y remolques.

Steeliner Truck & Trailer pone al alcance de la industria carrocera el mejor recubrimiento para cajas secas y refrigeradas, fabricado con tecnología mundial especialmente para los profesionales del transporte. Stabilit ofrece toda la confiabilidad y resistencia de sus productos, capaces de satisfacer las necesidades más estrictas del mercado nacional e internacional.

Stabilit

Es una de las empresas más importantes a nivel mundial en la fabricación de laminados plásticos reforzados con fibra de vidrio. Con más de 45 años de experiencia, Stabilit es una empresa mexicana con presencia internacional que se distingue por el uso de la más avanzada tecnología en sus equipos y procesos de fabricación, así como en la alta calidad y gran variedad de sus productos.

Steelpan: Especialmente diseñado para ser utilizado como subsuelo, se distingue por su gran capacidad para soportar impactos, humedad y agentes químicos. Es resistente a temperaturas ambientales extremas, y es ideal para evitar la corrosión. Cuenta con gran resistencia a la tensión lo que reduce vibraciones y evita fracturas.

[Stabilit produce una amplia gama de laminados translúcidos y opacos destinados al aprovechamiento de la luz natural y el revestimiento de todo tipo de construcciones.]

Steeliner Truck and Trailer cuenta con tres marcas:

Steelwall: Diseñado para recubrir paredes y refuerzos laterales de cajas secas y refrigeradas. Fabricado con resinas poliéster, este laminado posee extraordinarias propiedades mecánicas y químicas, así como superior estabilidad dimensional. Se caracteriza por su alta resistencia al impacto, corrosión y rigidez, además de su facilidad de limpieza. Es un panel ligero que disminuye el peso de las unidades y reduce costos de operación.

Steelroof: Laminado translúcido especial para los techos de las cajas, transmite 30% de la energía lumínica recibida, brinda gran resistencia y excelente estabilidad dimensional. Cuenta con una alta protección contra las radiaciones UV, lo que extiende su durabilidad. Además las orillas del panel tienen un recubrimiento extra de fibra de vidrio que le da mayor resistencia mecánica, evitando que se desgarre el producto y se boten los elementos de fijación colocados en los extremos.



Laminado plástico para el recubrimiento de cajas secas y refrigeradas

Opaco



Revestimientos para carrocerías y remolques **en un abrir y cerrar de ojos**



Monterrey Tel: (81) 8151.8300 / México Tel: (55) 1106.1260 / Guadalajara Tel: (33) 3619.1048 / Villahermosa Tel: (993) 353.0668



www.stabilit.com Para mayor información e-mail: infostabilit@stabilit.com





Características técnicas para Steeler Truck & Trailer



		Steelwall		Steelroof		Steelpan
Espesor	pulg. mm.	.090 2.3	.120 3.0	.060 1.5	.075 1.9	.060 1.5
Anchos	pulg. mm.	de 35 a 102 de .90 a 2.59	de 12 a 102 de .30 a 2.59	de 35 a 102 de .90 a 2.59	de 35 a 102 de .90 a 2.59	de 35 a 102 de .90 a 2.59
Largos en hojas		A la medida	A la medida	A la medida	A la medida	A la medida
Largo en rollos	pulg. mts.	de 250 a 500 de 75 a 153	de 250 a 500 de 75 a 153	de 250 a 500 de 75 a 153	de 250 a 500 de 75 a 153	de 250 a 500 de 75 a 153

Gama de colores



Blanco
■ Liso
■ Embosado



Almendra
■ Liso
■ Embosado

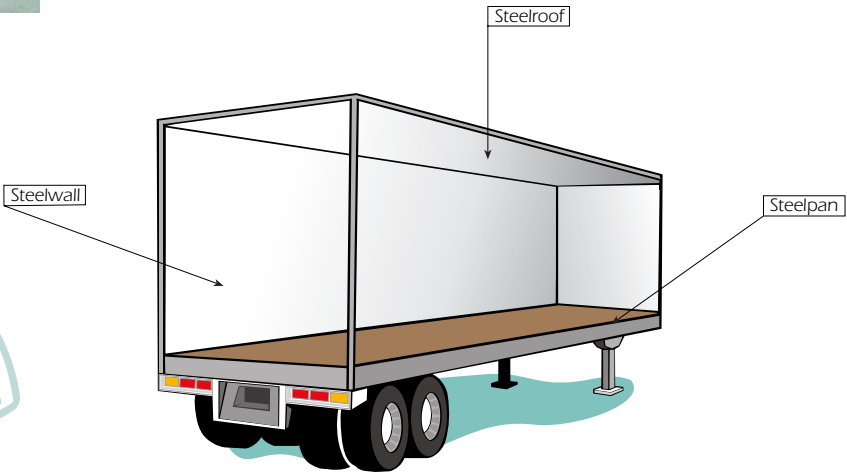


Gris
■ Liso
■ Embosado



Estopeado
■ Liso
■ Embosado

Además de Beige, Ivory y Gris Oscuro. Se puede fabricar en cualquier otro color en proyectos específicos y de mínimo metraje, todos los colores se ofrecen en presentaciones liso y embosado.



Algunas recomendaciones



Precaución

Proteja sus ojos con lentes y cubra nariz y boca con una mascarilla al cortar el producto, para resguardarse de los residuos del polvo que se generen.



Corte

Se puede realizar manualmente con tijeras para metal, sierra eléctrica, guillotina y sierra caladora entre otras herramientas. Es indispensable efectuar la medición exacta correspondiente, según el corte que se pretenda hacer.



Instalación

Puede ser colocado con adhesivos especiales, con remaches o ambos medios. En caso de utilizar adhesivo, se recomienda que el área se encuentre ventilada y libre de polvo, grasa y humedad.



Almacenamiento

Es recomendable conservar el producto bajo techo. Cuando sea necesario almacenarlo a cielo abierto se debe cubrir de las inclemencias del tiempo. Es importantes evitar la exposición prolongada de las láminas o bobinas a la luz solar y el acumulación de agua al momento de cubrirlas.



Mantenimiento

El paso de los años puede ocasionar la decoloración y aparición de manchas en los paneles. Para evitarlo se deben mantener frecuentemente limpios con agua y detergente.